

T-LI F2060 L01/35 85/8 R4 MC

4987084



Produktdetails	
Produktbasisklassen	Mehrfachverriegelung
Produkt-Funktionsgruppe	Schloss - mechanisch
Produktgruppe	easyLock
Produkt	easyLock/Exzenter
Produktvariante	easyLock R

Spezifikation	
Profilmaterial	Aluminium
Öffnungsmöglichkeit	1-flügelig + 2-flügelig aktiv
Flügelalzhöhe	1.875 - 2.230 mm
Griffhöhe	1050 mm
Schlossbetätigung	TP/Schlüsselbetätigt ⓘ
Stulpart	Flachstulp
Stulpbreite	20 mm
Stulpvariante	Variante 60
Stulpende	Eckig
Dornmaß	35 mm
Abstandsmaß	85 mm
Zylindertyp	Profilzylinder (PZ)
Drückernuss	8 mm
Drückernussausführung	Standard Drückernuss
Nebenverriegelungsart	Rastexzenter
Anzahl der Nebenverriegelungen	4
DIN Richtung	DIN links + rechts
Oberfläche	Matt chromatiert MC
Hauptriegel	Mit Hauptriegel
Fallenausführung	Standardfalle
Werkstoff Falle	Zink-Stahl
Türwächterfunktion	Ohne Türwächterfunktion
Zusatzschloss	Standard - Ohne Zusatzschloss
Befestigungsart	Standard Beschlagsschraube
Mindestabnahmemenge	500 Stück

Zertifizierung	
Ift-Zertifizierung QM 342	Klasse 4

T-LI F2060 L01/35 85/8 R4 MC 4987084

Profilsysteme

Profilhersteller

Alcoa (Kawneer), Aluprof

T-LI F2060 L01/35 85/8 R4 MC 4987084

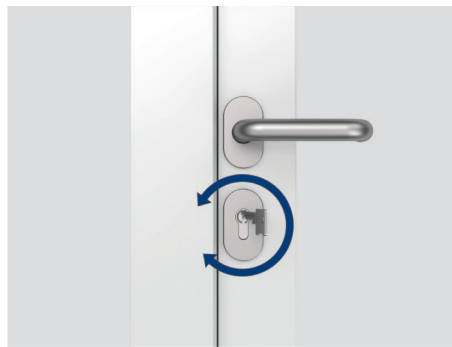
Legende

Schlossbetätigung

TP/Schlüsselbetätigt

Schließen/Verriegeln

Nach dem Schließen der Tür wird durch zweimaliges Drehen (ca. $2 \times 360^\circ$) des Schlüssels im Schließzylinder die Tür verriegelt. Dabei fahren die Verriegelungselemente in die Rahmenteile ein. Die Verriegelungselemente sind arretiert. Ein Zurückschieben der Verriegelungselemente von außen ist nicht mehr möglich.



Entriegeln/Öffnen

Durch zwei Schlüsselumdrehungen (ca. $2 \times 360^\circ$) entgegengesetzt zur Verriegelungsrichtung wird das Schloss entriegelt und geöffnet. Die Verriegelungselemente sind nicht mehr blockiert und die Falle wird bei Betätigung des Griffs oder Schlüssels eingezogen, sodass die Tür geöffnet werden kann.

